



OKS 510 - lakier ślizgowy MoS₂, szybkoschnący - puszka 500 g



Numer artykułu SKU:
OKS510-500G

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Obszary zastosowań

- Smar do docierania w połączeniu ze smarowaniem olejami lub smarami stałymi
- Suche smarowanie par powierzchni ślizgowych, zwłaszcza przy wysokich obciążeniach i niskich prędkościach poślizgu, ruchach oscylacyjnych lub pracy przerywanej
- Suche smarowanie w wysokich temperaturach roboczych (do 450°C), przy krótszych drogach poślizgu i niskich prędkościach
- Suche smarowanie w zapyłonym otoczeniu celem zapobiegania przywieraniu
- Powlekanie tłoczników

Zalety i korzyści

- Wysoka skuteczność dzięki dobremu przyleganiu do przygotowanego podłoża
- Zapewnia niski współczynnik tarcia także przy najwyższych obciążeniach
- Zwiększona ochrona przed zużyciem
- Odporność na promieniowanie i próżnię
- Skracza okresy i polepsza warunki docierania łożysk, ząbów i innych par powierzchni ślizgowych
- Dostępna również wersja w sprayu OKS 511

Dane techniczne

- Dolna temperatura robocza: -180 °C
- Górna temperatura robocza: 450 °C
- Test pasowania wtłaczanego (μ): 0,07, bez karbowania

Zastosowanie

W celu uzyskania optymalnej przyczepności należy najpierw oczyścić powierzchnie mechanicznie, a następnie uniwersalnym środkiem czyszczącym OKS 2610/OKS 2611. Powlekane powierzchnie muszą być oczyszczone do gołego metalu i suche, chropowatości o głębokości 5-10 μm są korzystne. Wstępna chemiczna lub mechaniczna obróbka powierzchni może wydłużyć żywotność lakieru ślizgowego. Lakier ślizgowy przed użyciem starannie wymieszać. Aplikację OKS 510 wykonuje się optymalnie metodą natryskiwania lub zanurzenia, w szczególnych przypadkach również przez nanoszenie równomiernej cienkiej warstwy na przygotowane powierzchnie. Natrykiwać równomiernie spray OKS 511. Unikać nadmiarów. Warunki schnięcia i utwardzania – wg poniższych danych technicznych.

DANE TECHNICZNE

Waga	0,6 kg
Zastosowanie	smarowanie na sucho w przypadku okresowej eksploatacji
Pojemnik	puszka 500 g
Opis	OKS 510, lakier MoS2 szybko schnący

Nr kat.	OKS510-500G
EAN-13	4038127500192